

设备磨损的类型及补偿方法，以及设备更新的原则 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/154/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AE\\_BE\\_E5\\_A4\\_87\\_E7\\_A3\\_A8\\_E6\\_c54\\_154152.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022__E8_AE_BE_E5_A4_87_E7_A3_A8_E6_c54_154152.htm)

- 一、单项选择题1．在下列关于设备磨损的表述中，错误的是( )。 A．有形磨损造成设备的功能性陈旧 B．有形磨损引起设备价值的贬值 C．无形磨损的原因是技术进步 D．无形磨损的设备不能继续使用2．设备在闲置过程中所经受的磨损为( )。 A．物理磨损和自然磨损 B．物理磨损和无形磨损 C．自然磨损和有形磨损 D．自然磨损和无形磨损3．设备发生有形磨损的后果是( )。 A．价值降低，使用价值不变 B．价值降低，使用价值降低 C．价值不变，使用价值降低 D．价值不变，使用价值不变4．设备发生第一种无形磨损的后果是( )。 A．价值不变，使用价值下降 B．价值下降，使用价值不变 C．价值下降，使用价值下降 D．价值不变，使用价值不变5．设备由于使用，会发生故障，需要进行修理，这时产生的磨损为( )。 A．第一种无形磨损 B．第二种无形磨损 C．第一种有形磨损 D．第二种有形磨损6．某企业对现有设备加装了数控系统以提高加工精度，这一措施属于( )。 A．第一种有形磨损的局部补偿 B．第二种有形磨损的局部补偿 C．第二种无形磨损的局部补偿 D．第二种无形磨损的全部补偿7．发生( )时，设备不需要补偿(www.100test.com考试大建造师)。 A．第一种有形磨损 B．第二种有形磨损 C．第一种无形磨损 D．第二种无形磨损8．设备发生第一种无形磨损的原因是( )。 A．由于技术进步，生产率提高，再生产同种设备的社会必要劳动减少 B．由于技术进步，出现了效率更高，性能更完善的同种设备 C．

由于自然力作用 D . 由于使用中的机械振动、摩擦9 . 某家庭的半自动洗衣机 , 经过多次修理也无法使用 , 准备购买全自动的新洗衣机 , 这一措施属于对( )。 A . 有形磨损的局部补偿 B . 有形磨损的完全补偿 C . 无形磨损的局部补偿 D . 无形磨损的完全补偿10 . 购买设备使用一段时间后会发生故障 , 经修理后又可使用 , 这属于( )。 A . 有形磨损局部补偿 B . 有形磨损的完全补偿 C . 无形磨损局部补偿 D . 无形磨损的完全补偿11 . 设备的现代化改装是以( )为主要目的。 A . 恢复设备生产能力 B . 增加设备生产功能和效率 C . 补偿设备价值损耗 D . 补偿设备可消除的有形磨损12 . 对于设备更新 , 下列说法中正确的是( )。 A . 设备更新是为了更换已经陈旧的、在技术上不能继续使用的设备 B . 设备更新是提高企业现代化生产水平的重要手段 C . 对于设备发生可消除的有形磨损 , 不需要更新 D . 设备更新时应考虑沉没成本(www.100test.com考试大建造师)13 . 某设备原值为8万元 , 目前账面价值为3万元 , 现在的净残值仅为1 . 5万元 , 目前该设备的价值为( )万元。 A . 8 B . 3 C . 1.5 D . 514 . 某企业在4年前花20000元购买一台设备 , 目前账面价值为5000元 , 如现在出售这台设备可得4000元 , 还可使用6年 , 6年末的估计价值为300元。该设备的沉没成本为( )元。 A . 5000 B . 4000 C . 20000 D . 30015 . 某企业在4年前以原始费用3000元购买了机器A , 还可使用6年 , 6年末残值300元 , 年度使用费为800元。功能相同的机器B , 原始费用为4000元 , 可使用10年 , 10年末残值为500元 , 年度使用费用固定为400元。现采用两个方案 : 方案甲 , 继续使用机器A ; 方案乙 , 把机器A以700元出售 , 再买进机器B。更新方案比较时应采用下列现金流量图( )

的组合。 A . B . C . D . 16 . 旧设备的经济寿命为一年，经济寿命时的年度等值费用为6050元/年，第二年使用旧设备的年度等值费用6750元/年，第三年使用旧设备的年度等值费用7450元/年，新设备的经济寿命为8年，8年时的年度等值费用为6466元/年，根据更新方案比较的原则，最经济的更新方案是( )。 A . 旧设备保留使用一年更换 B . 旧设备保留使用二年更换 C . 旧设备保留使用三年更换 D . 旧设备马上更换(www.100test.com考试大建造师) 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问  
www.100test.com